



# UHC-HD

Installatie- en bedieningshandboek  
Modellen met 3,6-rijen

 **Frymaster**<sup>®</sup>



Frymaster, lid van de Commercial Food Equipment Service Association, adviseert de inzet van door CFESA gecertificeerde technici.

\* 8196698 \*

24-uurs Service Hotline 1-800-551-8633  
Email: [service@frymaster.com](mailto:service@frymaster.com)

Prijs: \$6.00  
819-6698  
FEB 12

### **MEDEDELING**

INDIEN DE KLANT TIJDENS DEZE GARANTIEPERIODE EEN ONDERDEEL VOOR DIT APPARAAT VAN MANITOWOC GEBRUIKT, ANDERS DAN EEN ONGEWIJZIGD NIEUW OF GEREVISEERD ONDERDEEL DAT RECHTSTREEKS GEKOCHT IS BIJ FRYMASTER/DEAN, OF EEN VAN HAAR GEAUTORISEERDE SERVICECENTRA, EN/OF HET GEBRUIKTE ONDERDEEL IS GEWIJZIGD TEN OPZICHTE VAN DE ORIGINELE UITVOERING, VERVALT DEZE GARANTIE. BOVENDIEN ZIJN FRYMASTER/DEAN EN HAAR NEVENBEDRIJVEN NIET AANSPRAKELIJK VOOR ENIGE AANSPRAAK, SCHADE OF KOSTEN DIE DOOR DE KLANT ZIJN VEROORZAAKT; DIE DIRECT OF INDIRECT, GEHEEL EN GEDEELTELIJK, ALS GEVOLG VAN DE INSTALLATIE VAN ENIG GEWIJZIGD ONDERDEEL EN/OF ONDERDEEL ONTVANGEN VAN EEN NIET BEVOEGD SERVICECENTRUM.

DE UHC-HD IS NIET GESCHIKT VOOR GEBRUIK BUITENSHUIS. BIJ GEBRUIK MOET DEZE EENHEID OP EEN HORIZONTAAL OPPERVLAK WORDEN GEPLAATST.

DE UHC-HD IS NIET GESCHIKT VOOR INSTALLATIE IN RUIMTES WAAR EEN HOGEDRUKREINIGER KAN WORDEN GEBRUIKT. DIT APPARAAT MAG NIET WORDEN GEREINIGD MET EEN HOGEDRUKREINIGER.

PLAATS DE LUCHT-INLAATOPENING VAN DE UHC-HD NIET IN DE BUURT VAN EEN STOOM OF WARMTE-UITLAATOPENING VAN EEN ANDER APPARAAT.

### **VOOR UW VEILIGHEID**

SLA GEEN DIESELOLIE OF ANDERE BRANDBARE GASSEN EN VLOEISTOFFEN OP, EN GEBRUIK DEZE NIET, IN DE NABIJHEID VAN DIT OF ENIG ANDER APPARAAT.

DE UHC-HD NIET GEBRUIKEN OF ONDERHOUDEN ZONDER EERST DIT HANDBOEK TE LEZEN.

DE UHC-HD NIET GEBRUIKEN VOORDAT DEZE OP DE JUISTE MANIER IS GEÏNSTALLEERD EN GECONTROLEERD.

DE UHC-HD NIET GEBRUIKEN, TENZIJ ALLE ONDERHOUD- EN TOEGANGSPANELEN OP HUN PLAATS ZITTEN EN GOED ZIJN GEBORGD.

PROBEER NIET ENIG ONDERDEEL VAN DE UHC-HD TE REPAREREN OF TE VERVANGEN TENZIJ ALLE STROOMTOEVOER NAAR DE EENHEID IS ONDERBROKEN.

BLIJF VOORZICHTIG BIJ DE PLAATSING, HET GEBRUIK, OF REINIGEN VAN DE UHC-HD EN VERMIJD CONTACT MET VERHITTE OPPERVLAKKEN.

WEES VOORZICHTIG BIJ HET OPTILLEN VAN DE UHC-D. DE EENHEID WEEGT 90,7 KG (200 POUNDS). ER ZIJN, WANNEER DE STANDAARDPROCEDURES VOOR HET TILLEN WORDEN TOEGEPAST, DRIE TOT VIER MENSEN NODIG, OM DE KAST TE HANTEREN.

# UHC-HD



## Inhoudsopgave

Hoofdstuk	Bladzijde
Service, garantie	1-1
Productentrays	1-3
Stroomaansluiting	2-1
Overzicht bediening	3-1
Aanpassen van de instelling van de rij	3-2
Uitschakelen van vakken	3-3
Programmeren	3-5
Onderhoud	4-1

## 1 Universele warmhoudkast UHC (Holding Cabinet)

De Universal Holding Cabinet met code UHC-HD (universele warmhoudkast) van Frymaster is exclusief voor McDonald's ontwikkeld en geproduceerd. In de kast kunnen korte tijd uiteenlopende, al toe bereide producten worden bewaard, die zo langer vers blijven. De UHC-HD voldoet aan alle normen van McDonald's voor veiligheid, efficiëntie en hygiëne.

### 1.1 Garantieverklaring

- A. Frymaster L.L.C. geeft de eerste koper, onderstaande, beperkte garantie op deze voorziening en vervangende onderdelen:

#### 1.1.1 Garantie bepalingen – Universele warmhoudkast

- A. Frymaster L.L.C. geeft gedurende een periode van twee jaar garantie op alle onderdelen voor gebreken aan het materiaal of de constructie.
- B. Op alle onderdelen, uitgezonderd zekeringen, wordt gedurende twee jaar na de datum van plaatsing van de kast, garantie gegeven.
- C. Zouden onderdelen, met uitzondering van zekeringen, defect raken binnen twee jaar na de datum van plaatsing, dan betaalt Frymaster ook het directe arbeidsloon voor de benodigde uren om het onderdeel te vervangen, plus reiskosten tot 100 mijl/160 km afstand (50 mijl/80 km enkele reis).

#### 1.1.2 Retourzending van onderdelen

- A. Alle defecte garantieonderdelen dienen, om voor vergoeding in aanmerking te komen, binnen 60 dagen te worden geretourneerd aan een door Frymaster erkende servicedienst. Na 60 dagen worden de onderdelen niet meer vergoed.

#### 1.2.3 Uitsluiting van garantie

Uitgesloten van garantie zijn voorzieningen die beschadigd zijn door misbruik, geweld, wijzigingen of een ongeluk zoals:

- Verkeerde of onbevoegde reparatie;
- Het niet opvolgen van de juiste installatievoorschriften en/ of procedures voor periodiek onderhoud zoals voorgeschreven in uw MRC cards (onderhoud- en reparatiekaart);
- Verkeerde handhaving;
- Transportschade;
- Gebruik anders dan voor het bestemde doel;
- Verwijderen, wijzigen of onleesbaar maken van het typeplaatje;

Verder zijn van deze garantie uitgesloten:

- Transport of reizen over een afstand van meer dan 160 km/100 mijl (50 mijl/80 km enkele reis), of een reistijd van meer dan 2 uur;
- Overuren of toeslagen voor feestdagen;
- Vervolgschade (de reparatie- of vervangingskosten van overig eigendom dat beschadigd is), verlies aan uren, winst, beschikbaarheid of elke andere vorm van incidentele schade.

# UHC-HD

Er bestaat geen indirecte garantie voorxxx (or) verkoopbaarheid of geschiktheid voor een bepaald gebruik of doel.

Bovenstaande bepalingen gelden ook voor de internationale garantie met die uitzondering, dat de klant verantwoordelijk is voor de kosten van vervoer en invoerrechten.

## ***INFORMATIE OVER HET BESTELLEN VAN ONDERDELEN EN DE SERVICEDIENST***

Bestellingen voor onderdelen kunt u rechtstreeks plaatsen bij uw plaatselijke Frymaster Authorized Service Agency (ASA\*)/ dealer \*(erkende servicedienst of dealer. Een lijst met Frymaster ASA/Dealers is bij de verzending in de fabriek ingepakt bij uw warmhoudkast. Beschikt u niet over bedoelde lijst, neem dan contact op met de afdeling Service van Frymaster onder 1-800-24-FRYER of 1-318-865-1711.

**Wilt u er aan denken dat bestellingen voor draad-/ plastic manden, stapelvoorzieningen, wagentjes en wieltjes moeten worden geplaatst bij uw lokale leverancier, Kitchen Equipment Supplier (KES). Deze accessoires levert Frymaster niet.**

Om uw bestelling vlot te kunnen afhandelen hebben we de volgende gegevens nodig:

Modelnummer \_\_\_\_\_  
Serienummer \_\_\_\_\_  
Voltage \_\_\_\_\_  
Onderdelennummer \_\_\_\_\_  
Benodigde aantal \_\_\_\_\_

Service kunt u aanvragen door contact op te nemen met uw plaatselijke Frymaster Authorized Service Agency / dealer. Informatie over de service ontvangt u door te bellen met de Afdeling Service van Frymaster (Frymaster Service Department). We hebben volgende gegevens nodig om u snel en efficiënt van dienst te kunnen zijn:

Modelnummer \_\_\_\_\_  
Serienummer \_\_\_\_\_  
Aard van het probleem \_\_\_\_\_

Een enige andere informatie die aan het oplossen van uw serviceprobleem kan bijdragen.

**BEWAAR DEZE HANDLEIDING NA HET LEZEN OP EEN VEILIGE PLAATS OM HEM LATER NOG EENS TE KUNNEN RAADPLEGEN.**

## 1.2 Productentrays

Er zijn 3 formaten productentrays:

- A. 1/3-formaat plastic tray
- B. 1/3-formaat rooster tray
- C. Vol formaat plastic tray

Te gebruiken zoals beschreven in het Handboek voor gebruik en opleiding van uw land.

### Belangrijke tips voor het gebruik

Let er op dat, wanneer u de tray in de kast plaatst, de markering op het handvat van de tray in lijn is met de voorrand van de rij.

Gebarsten of beschadigde trays afvoeren.

Schuif, wanneer u een portie van de tray neemt, de tray slechts zover uit als nodig is en schuif de tray snel terug in het vak.

Controleer de mogelijkheden ter plaatse voor nieuwe indelingen voor de UHC-HD met zes rijen.

# UHC-HD

## 1.3 Installeren van de grill clip

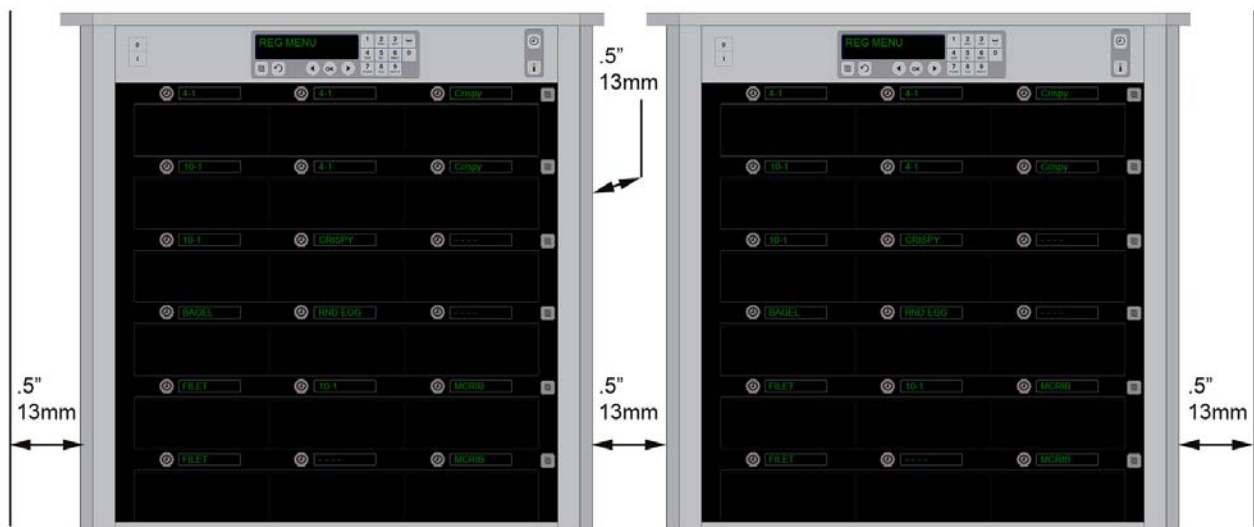
De grill clip is zo gemaakt dat daarmee een 1/3-formaat grill tray kan worden vast gehouden. Hij wordt aan de grill tray bevestigd om het overbrengen van grill naar UHC sneller en veiliger te maken.

- Plaats de voorzijde van de grill clip onder de rand van de grill tray.
- Beweeg de achterkant van de grill clip omlaag totdat de groef over de spijl van de grill clip valt. De grill clip moet stevig vast zitten aan de voorrand van de grill tray. Als de clip niet helemaal past, eenvoudig de vier moeren onderaan de clip losdraaien en de clip zover heen en weer schuiven als nodig is om hem strak op de spijl te laten aansluiten. Draai nadat de clip goed is afgesteld de moeren weer aan.



De grill clip is aan de grill tray bevestigd waarin de gegrilde producten liggen, waardoor het overbrengen in de warmhoudkast gemakkelijker is.

**VOORZICHTIG ZIJN BIJ HET OPTILLEN VAN DE UHC-HD. DE EENHEID WEEGT 90,7 KG (200 POUNDS). ER ZIJN, WANNEER DE STANDAARDPROCEDURES VOOR HET TILLEN WORDEN AANGEHOUDEN, DRIE TOT VIER MENSEN NODIG, OM DE KAST TE HANTEREN.**



## 2 Stroomaansluiting

**ALLE APPARATEN DIE OP ELEKTRICITEIT WERKEN MOETEN IN OVEREENSTEMMING MET DE LOKALE VOORSCHRIFTEN; OF BIJ HET ONTBREKEN VAN LOKALE VOORSCHRIFTEN, MET DE AMERIKAANSE NATIONALE ELEKTRISCHE VOORSCHRIFTEN ANSI/NFPA NO 70-1990, GEAARD WORDEN.**

A. Vereisten voor de elektrische aansluiting:

- Voltage – 208/240 V wisselspanning AC
- 2620 Watt bij 208V – 3420 Watt bij 240V
- Frequentie – 50/60 Hertz
- Een fase
- 20 amp voorziening

**DIT APPARAAT IS, OM U TE BESCHERMEN TEGEN HET GEVAAR VAN EEN ELEKTRISCHE SCHOK, VOORZIEN VAN EEN (DRIE-PINS) GEAARDE STEKER DIE IN EEN GOED GEAARDE, PASSENDE CONTACTDOOS MOET WORDEN GESTOKEN. DE PIN VOOR DE AARDE NIET VAN DEZE STEKER AFSLIJPEN OF DEMONTEREN.**

**PLAATS DE LUCHT-INLAATOPENING VAN DE UHC-HD NIET IN DE BUURT VAN EEN STOOM OF WARMTE-UITLAATOPENING VAN EEN ANDER APPARAAT.**

**ALLE EENHEDEN MOETEN WORDEN AANGESLOTEN OP EEN GEAARD STROOMVOORZIENINGSSYSTEEM.**

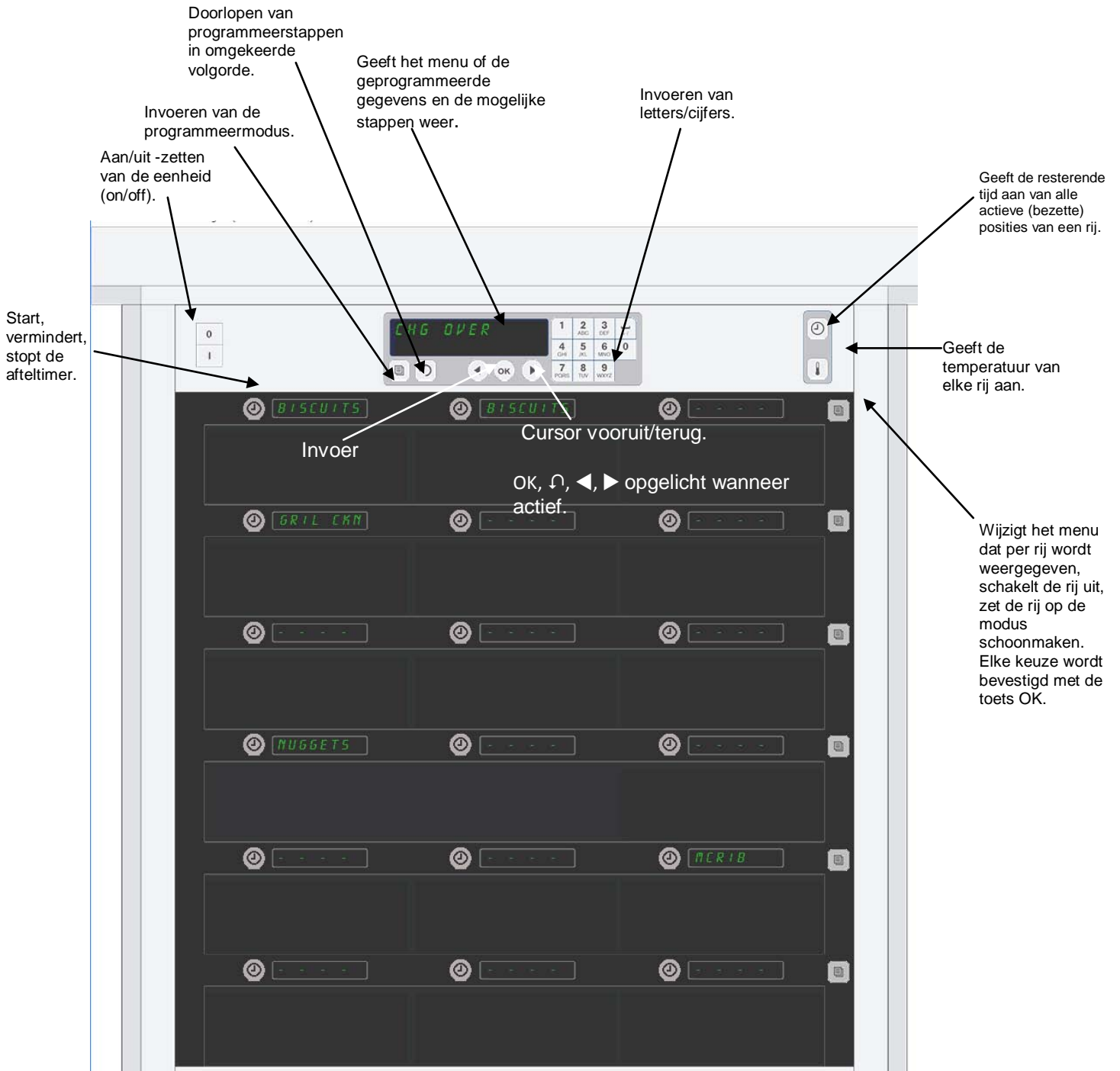
### 2.1 Voorverwarmen

1. Sluit het Universal Holding Cabinet HD aan op de stroomvoorziening.
2. Plaats in alle rijen lege levensmiddelen trays.
3. Zet de elektriciteitsschakelaar op ON (AAN).
4. Stel de temperatuur van de kast in op de gewenste temperatuur.
5. Op de kast komt temperatuur Low Temp (laag) te staan, dit verandert in de naam van een menu-onderdeel zodra de gewenste temperatuur is bereikt.
6. Start de timer zodra gerechten op de verwarmde trays worden geplaatst.



## 3 Overzicht bediening

Het Universal Holding Cabinet-HD, de (UHC-HD) beschikt over zes rijen, met elk plaats voor drie trays met gerechten of over drie rijen, met elk plaats voor drie trays. Iedere rij heeft een eigen display, waarop voor elke tray het product en de verblijfsduur zijn aangegeven.



# UHC-HD

De UHC-HD is zo uit de verpakking gebruiksklaar. De vakken zijn ingesteld op de meest voorkomende menuconfiguraties.

## 3.1 Bediening van de kast

1. Zet de elektriciteitsschakelaar op ON (AAN).
2. De displays worden verlicht en vermelden  $\text{L O L}$   $\text{E E P}$  (lage temperatuur). Zodra de kast op temperatuur is, verandert dat in de namen van de producten.
3. Plaats het product in de betreffende rij en druk op de timertoets. De felst verlichte displays geven de vakken aan met de kortste resterende bewaartijd.
4. Druk op de toets voor de rijmodus, uiterst rechts, om het menu van een bepaalde rij te wijzigen, de rij uit te schakelen of hem op de schoonmaken-modus te zetten. Druk op de OK- toets om de wijziging te bevestigen.

## 3.2 Bediening van de timer



Een fel verlichte toets en een fel verlicht display geven aan welke positie in de rij het eerst moet worden gebruikt. Een fel verlichte toets bij een rijpositie betekent dat deze in gebruik is, maar dat het niet de positie is met de kortste resterende bewaartijd. De felst verlichte displays geven de vakken aan met de kortste resterende bewaartijd.

**Druk op de timertoets naast het gewenste vak.** De toets wordt verlicht; de naam van het product wordt ook verlicht als het de eerste keer is dat het menu-onderdeel wordt gekozen of het enige onderdeel van het menu is. De sterkte van de verlichting van de displays geeft de positie met de kortste resterende bewaartijd. De toetsen van de posities voor dezelfde producten worden bij het indrukken ervan feller. De naam van het menu blijft gedempt totdat deze bij de rijpositie is waartoe de kortste resterende bewaartijd hoort.

### Sequentie van de timerdisplay

- Fel verlichte toets, fel verlicht display bij de rijpositie met de kortste bewaartijd; fel verlichte toets bij de rij-posities met hetzelfde product.
- $\text{C O O H}$   $\text{N O L}$  (Nu bereiden) met één piepsignaal aan het eind van de bewaartijd.
- $\text{H H H H H}$  met een continu piepsignaal aan het eind van de cyclus van de timer; druk de timertoets in om het signaal uit te schakelen.

### Stopzetten van de timer

**Druk op de timertoets naast de rijpositie om deze uit te schakelen.** De timer stopt en de verlichting van de timertoets wordt gedimd. De display van de positie die als volgende in aanmerking komt wordt feller verlicht.

## 3.3 Aanpassen van de instelling van de rij

Druk op de modustoets van de rij aan de rechterkant van de kast. De displays van de geselecteerde rij doorlopen een cyclus van menukeuzes, vrije modus en uit. Wanneer de gewenste keuze wordt weergegeven drukt u op de OK- toets op het toetsenpaneel. De display van de hoofdregeling geeft het gekozen menu weer of *HEd* (gemengd) wanneer er meer dan één menu van de kast in gebruik is.

## 3.4 Nu bereiden signalen

Het signaal Cook Now (nu bereiden) klinkt op een vooraf ingesteld tijdstip, vlak voordat de bewaartijd van de laatste tray van een bepaald product afloopt. Dit hoeft niet te worden bevestigd. Het drie seconden aanhoudende, hoorbare signaal en de vermelding van *COOK NOW* (nu bereiden) dient als herinnering dat van het benodigde product meer moet worden toebereid.

## 3.5 Het gebruik van de vrije modus

Druk de menu-toets in totdat er Clean Mode (schoonmaken) in de display staat. Druk op de OK- toets. Wanneer er nog timers aan staan, zal de kast niet toelaten dat Clean Mode (schoonmaken) via de menu-toets wordt geselecteerd. Staan er geen timers meer aan, dan wordt door het selecteren van Clean Mode (schoonmaken) de gehele kast op de clean modus gezet.

Dit wordt dan op alle rijposities vermeld. Alle rijen worden ingesteld op 52°C. Op de displays staat SLOT CLN MODE NOT SAFE YET (vak in schoonmaakmodus, nog niet veilig) totdat de temperatuur van de vakken tot 52°C is gedaald. Op de display staat *CLERn* (schoon).

## 3.6 Uitschakelen van vakken

Druk de modustoets, rechts, in totdat er OFF (uit) in de display staat. Druk op de OK- toets op het toetsenpaneel.

## 3.7 De bewaartijd verkorten

De bewaartijd kan worden verkort in stappen van vijf minuten, door de timertoets van een vak dat in gebruik is, in te drukken en weer los te laten. Dit wordt gebruikt wanneer een product van te voren al in een andere warmhoudkast is bewaard.

## 3.8 Temperatuurweergave

Door op de temperatuurtoets op de kast te drukken worden op de displays in de linkerrij de temperaturen boven en onder weergegeven.

- Temperatuur bovenplaat
- Temperatuur onderplaat

## 3.9 Temperatuursignalen

Er zijn vier waarschuwingssignalen voor de temperatuur:

- High Temperature (Hoge temperatuur)
- Low Temperature (Lage temperatuur)
- Sensor
- Rise Time (Duur temperatuurstijging)

Als een alarmsituatie ontstaat, weerklinkt een hoorbaar signaal en de display wisselt tussen de productkeuze en de waarschuwingmelding. De timers kunnen niet worden gestart zo lang het vak een alarmmelding weergeeft.

## **3.9.1 Waarschuwingen voor hoge en lage temperatuur**

Is de temperatuur van het vak boven of onder de grenzen voor het geselecteerde product, dan vermeldt de display SLOT TEMP HIGH of SLOT TEMP LOW (temperatuur vak hoog / laag). Er klinkt een alarmsignaal. Druk op een timertoets om het hoorbare signaal uit te schakelen. Het hoorbare signaal weerklinkt niet tijdens het opwarmen van de kast.

## **3.9.2 Waarschuwingssignaal voor het sensorbereik**

De waarschuwing voor een sensorstoring geeft aan dat er een sensortemperatuur wordt gemeten die boven of onder het bereik van 32-121°C van het vak ligt. Er weerklinkt een hoorbaar signaal.. Op de display staat de melding SENS ALRM (sensor alarm). Druk op een timertoets om het hoorbare signaal uit te schakelen. Om het waarschuwingssignaal voor de sensor uit te schakelen moet de servicedienst worden ingeschakeld.

## **3.9.3 Waarschuwingssignaal voor de opwarmduur**

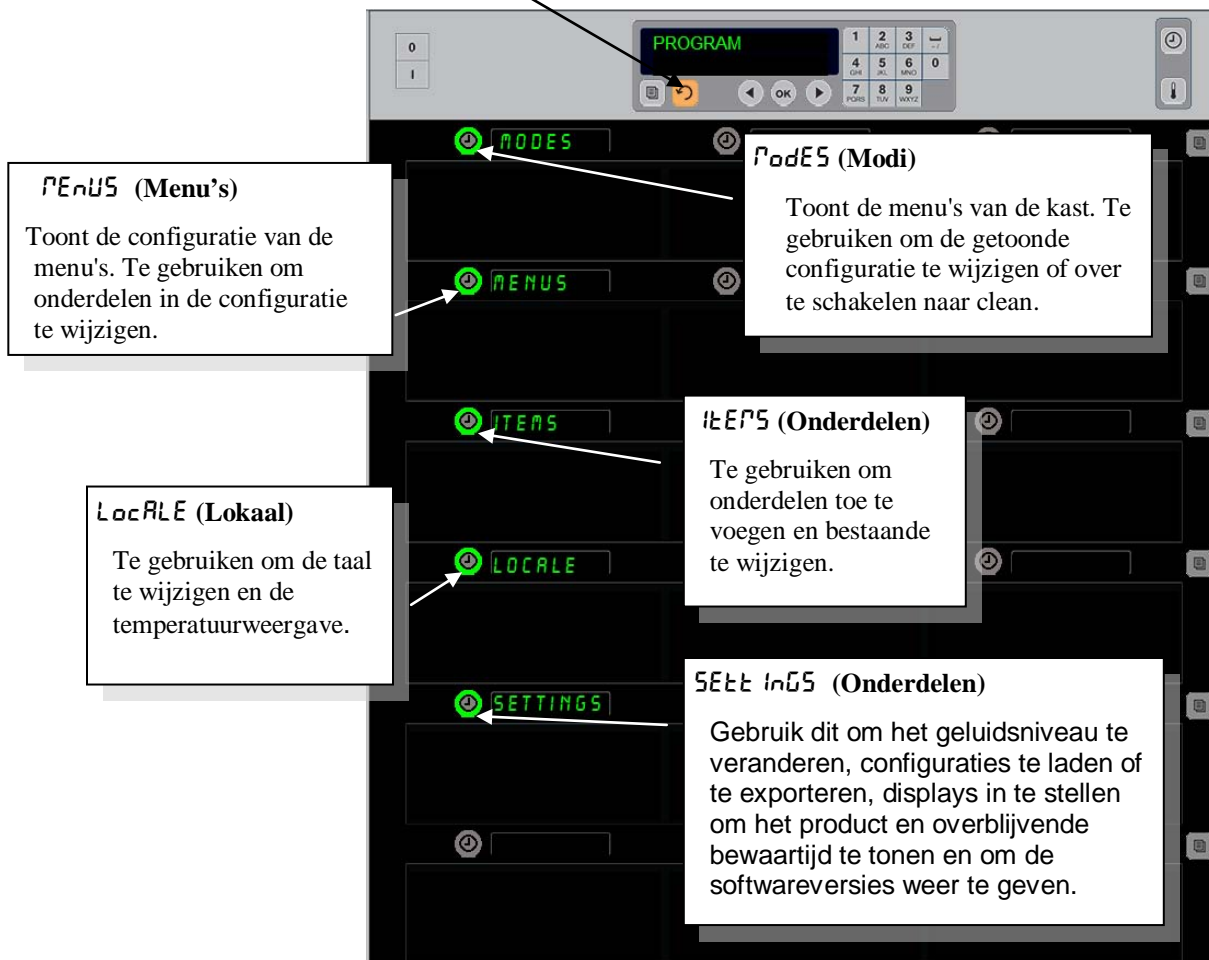
Een waarschuwing voor de opwarmduur duidt erop dat de temperatuur van het vak niet binnen de vooraf ingestelde tijd na de start de bedrijfstemperatuur heeft bereikt. Op de display staat de melding SLOT RISE RATE (duur temperatuurstijging vak). Er weerklinkt een hoorbaar signaal. Druk op een timertoets om het hoorbare signaal uit te schakelen. Om het waarschuwingssignaal voor de opwarmduur uit te schakelen moet de servicedienst worden ingeschakeld.

## **3.9.4 Extra displays voor tolerantieoverschrijding**

HHH in de display geeft aan dat er een sensorfout is. De servicedienst moet worden ingeschakeld. LLLL duidt op een sensorfout of dat een vak kouder is dan 10°C. Laat het vak gedurende 10 minuten in bedrijf. Blijft LLLL staan, roep dan de hulp in van de servicedienst

## Overzicht van de programmering

Door op de programmatoets te drukken en een code in te voeren krijgt u toegang tot vijf onderdelen van de kast, zoals die hieronder zijn vermeld.



Voor het programmeren moeten het toetsenbord en de timertoetsen op de linkerkolom met rijen worden gebruikt. Druk op de programmatoets op het toetsenpaneel, voer de code in en de displays van de kast wijzigen (zoals hierboven vermeld).

Wanneer Program(ma) op de hoofdregeeling wordt weergegeven:

- Druk op de timer naast Modes om de menuconfiguraties en clean weer te geven.
- Druk op de timer naast Menu om de menuconfiguratie te wijzigen.
- Druk op de timertoets naast Items om een menu-onderdeel toe te voegen of om een bestaand onderdeel te wissen of aan te passen.
- Druk op de timertoets naast Locale om de weergegeven taal of de temperatuurweergave van Fahrenheit in Celsius te wijzigen.
- Druk op de timertoets naast de Instellingen om het geluidsniveau aan te passen, de rijpositie te wijzigen, de product- en overblijvende bewaartijd weer te geven, toegang te krijgen tot de export- en importfunctie en softwareversie nummers te zien. Iedere keer als de knop wordt ingedrukt veranderen de woorden op de kastposities. De items die belangrijk zijn voor het gekozen menu worden weergegeven. De instructies rollen over het toetsenborddisplay.

## Modi wijzigen

**Te gebruiken om het menu van de kast globaal te wijzigen.**

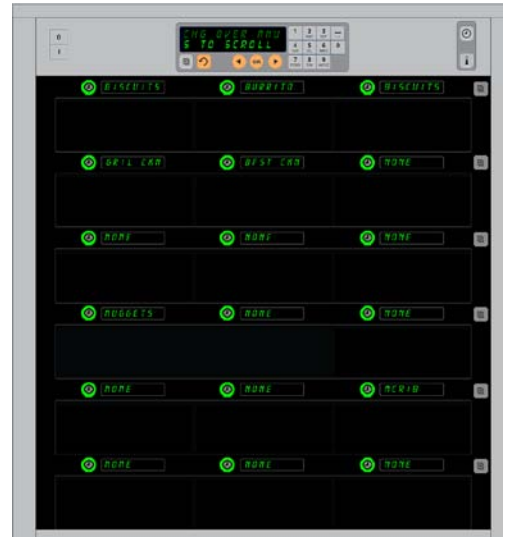
1. Druk op de programmatoets.
2. In het scherm staat: *ENTER ACCESS SEQUENCE* (voer toegangssequentie in)
3. Voer 1955 in.
4. Druk op de OK- toets.
5. Druk op de verlichte toets naast *MODES* (modi), de eerste kolom met displays verandert in vijf menukeuzes en clean.
6. Druk op het gewenste menu.
7. Alle displays tonen het geselecteerde menu. De hoofdregeling scrollt door, druk op OK om de wijziging in modus te bevestigen.
8. Druk op de OK- toets.
9. In de display van de hoofdregeling staat *CHG COMPLETE* (wijziging afgerond). De pijltjestoets blijft verlicht.
10. Druk drie keer op de toets  $\odot$  om de kast in het geselecteerde menu verder te laten functioneren.

**Opmerking:** Hiermee wordt het menu voor de kast voor alle rijen tegelijk gewijzigd. Een rij kan afzonderlijk worden gewijzigd met behulp van de rijtoets rechts van elke rij.



## In een menu getoonde onderdelen wijzigen

1. Druk op de programmatoets.
2. In het scherm staat *ENTER ACCESS SEQUENCE* (voer toegangssequentie in)
3. Voer 1955 in.
4. Druk op de OK- toets.
5. Druk op de timertoets naast de menudisplay.
6. De linkerkolom met displays van de kast geven menukeuzes weer.
7. Druk op het gewenste menu.
8. De huidige configuratie voor het menu wordt weergegeven.
9. Druk op de timertoets naast de positie die moet worden gewijzigd\*.
10. Scroll met de verlichte timertoets of de ◀▶ toetsen (met de pijltjestoetsen kan vooruit en achteruit worden gescrolld) in de hoofdregeling door de keuzes.
11. Wanneer de gewenste keuze wordt weergegeven drukt u op de OK- toets.
12. In de display van de hoofdregeling staat *CHG COMPLETE* (wijziging afgerond). De ⏏ toets blijft verlicht.
13. Druk drie keer op de toets ⏏ om de kast in het geselecteerde menu verder te laten functioneren.



De kast is afgebeeld met het Breakfast menu (ontbijtmenu) in de display.

**\*OPMERKING:** Menuonderdelen die de temperatuur van de rij wijzigen moeten in de linkerpositie van de rij worden ingevoerd. Onderdelen in de middelste en rechterpositie moeten dezelfde temperatuur hebben. Menuonderdelen met temperaturen die incompatibel (onverenigbaar) zijn met die van de linkerpositie, worden bij het scrollen door de producten niet weergegeven.

## Een menu voor een afzonderlijke rij wijzigen

1. Druk op de modustoets van de gewenste rij.
2. Menukeuzes waaronder *OFF* (UIT) en *CLEAR* (schoonmaken), worden met elke druk op de toets weergegeven.
3. Wanneer de gewenste keuze wordt weergegeven drukt u op de OK- toets op het toetsenpaneel.
4. De display van de hoofdregeling verandert van de voorgaande menunaam in *MOD MENU* (gemengd).



Door de modetoets (modus) in te drukken (zie pijl) wordt een hele reeks menukeuzes opgeroepen. Wanneer de gewenste keuze wordt weergegeven drukt u op de OK- toets bovenaan het toetsenpaneel.

## Toevoegen, wijzigen of verwijderen van een menuonderdeel

1. Druk op de programmatoets.
2. in het scherm staat *ENTER ACCESS SEQUENCE* (voer toegangssequentie in).
3. Voer 1955 in.
4. Druk op de timertoets naast de Items-display (onderdelen).
5. Het display van de kast verandert in *ADD ITEM* (onderdeel toevoegen), *CHG ITEM* (wijzigen), *DEL* (wis) Item.
6. Op het toetsenpaneel staat *SELECT TASK* (kies een taak).

De instructie voor iedere taak worden hierna toegelicht:

### Nieuw onderdeel toevoegen

Als de kast in de Items mode (onderdelenmodus) is, op de timertoets naast de Item (onderdelen)-display drukken.

In de linkerkolom met displays staat

- Item name (Naam onderdeel):
  - Top Temp (boven)
  - Bot Temp (onder)
  - Hold Time (bewaarduur)
  - Cook Now (nu bereiden)
1. Druk op de toets *ITEM NAME* (Naam onderdeel). Op het toetsenpaneel staat *SELECT SETTING TO CHANGE* (kies te wijzigen instelling). Op het display staat *NAME NEW ITEM* (geef nieuwe onderdeel een naam). Gebruik het toetsenpaneel om een naam van een product in te voeren.
  2. Druk op de  $\curvearrowright$  toets. Op het toetsenpaneel staat *SELECT SETTING TO CHANGE* (kies te wijzigen instelling) of druk op OK om op te slaan .
  3. Druk op de *TOP TEMP* (boven) toets Gebruik het toetsenpaneel om langzaam de boventemperatuur in te voeren.
  4. Druk op de  $\curvearrowright$  toets. Op het toetsenpaneel staat *SELECT SETTING TO CHANGE* (kies te wijzigen instelling) of druk op OK om op te slaan .
  5. Druk op de *BOT TEMP* (onder) toets Gebruik het toetsenpaneel om langzaam de ondertemperatuur in te voeren.
  6. Druk op de  $\curvearrowright$  toets. Op het toetsenpaneel staat *SELECT SETTING TO CHANGE* (kies te wijzigen instelling) of druk op OK om op te slaan .
  7. Druk op de *HOLD TIME* (bewaartijd) toets Gebruik het toetsenpaneel om in te stellen hoe lang het product in de kast kan worden bewaard.
  8. Druk op de  $\curvearrowright$  toets. Op het toetsenpaneel staat *Select Setting to change* (kies te wijzigen instelling) of druk op OK om op te slaan .
  9. Druk op de *COOK NOW* (nu bereiden) toets Op het display staat *CHANGE ITEM* (Wijzig onderdeel). Gebruik het toetsenpaneel om het moment in te voeren waarop bij het aftellen van de tijd in het display van de kast het signaal *COOK NOW* (nu bereiden) verschijnt.
  10. Druk op de OK-toets. Op het toetsenpaneel staat *SELECT SETTING TO CHANGE* (kies te wijzigen instelling) of druk op OK om op te slaan .
  11. Druk op de OK-toets. In de display staat nu *CHG COMPLETE* (wijziging afgerond).
  12. Druk  $\curvearrowright$  één keer op de toets om een ander product in te voeren, begin in *ITEMS* (onderdelen). Druk  $\curvearrowright$  nog twee keer om de kast weer in de bedrijfsmodus terug te zetten en te stoppen met programmeren.



Add (Toevoegen), Change (wijzigen) en Delete (wissen) Item (onderdeel) worden getoond wanneer in programmeermodus de Item choice (onderdeel selecteren) wordt genomen.



Door de keuze van een optie in de Item mode wordt bovenstaand display weergegeven.

**OPMERKING:** Temperaturen hoger dan 93°C en lager dan 73°C kunnen niet worden ingevoerd. Enkele cijfertoetsen functioneren niet meer wanneer de temperatuur, wanneer de temperatuur op het maximum of het minimum wordt ingesteld Zo wordt voorkomen dat een nog hogere of lagere temperatuur wordt ingesteld.



## Een Item (onderdeel) wijzigen

Als de kast in de Items mode (onderdelenmodus) staat, op de timertoets naast de CHG- Item (onderdeel wijzigen)-display drukken.

Op de displays van de kast worden de namen van de onderdelen weergegeven.

Druk op de timertoets naast het onderdeel dat moet worden gewijzigd.

Op het display staat:

- *ITEM NAME* (naam onderdeel)
- *TOP ITEM* (boven)
- *bot ITEM* (onder)
- *hold TIME* (bewaarduur)
- *COOL NOW* (nu bereiden)

Druk, om één of meer van de bewaarparameters voor het product te wijzigen, op de timertoets die zich naast de parameter om stappen die in de **Add New Item** (nieuw onderdeel toevoegen) rubriek worden weergegeven, te wijzigen en te volgen, bevindt. Druk op  $\ominus$  totdat de kast weer in de bedrijfsmodus is.

**OPMERKING:** Scroll naar de toegevoegde onderdelen die worden getoond, indien nodig met de  $\blacktriangleleft$  toetsen op het toetsenbord.

## Een Item (onderdeel) wissen

Als de kast in de Items mode (onderdelenmodus) staat, op de timertoets naast het display met Del Item (onderdeel wissen)-display drukken.

Op de displays van de kast worden de namen van de onderdelen weergegeven.

Scroll naar extra namen met de verlichte  $\blacktriangleleft$  toetsen.

Druk op de timertoets naast het onderdeel dat moet worden gewist.

Op het display staat:

- *ITEM NAME* (Naam onderdeel):
- *TOP ITEM* (boven)
- *bot ITEM* (onder)
- *hold TIME* (bewaarduur)
- *COOL NOW* (meer bereiden)

Op het display staat *DELETE ITEM* (wis onderdeel).

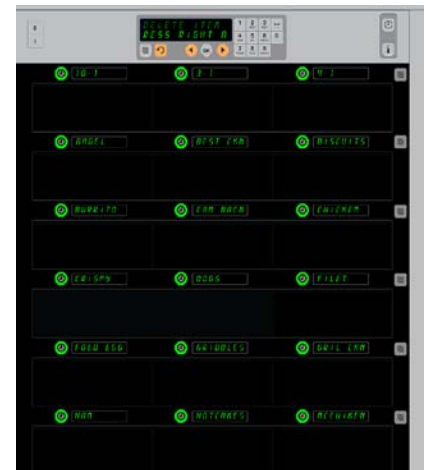
Druk op de OK-toets op het toetsenpaneel.

Op het display staat *CHANGE COMPLETE* (Wijziging voltooid).

Druk op de  $\ominus$  toets om de kast weer in de bedrijfsmodus terug te zetten.

## Wijzigen van de taal

1. Met de kast in de programmeermodus, op de timer button naast de display *LOCAL* (lokaal) drukken.
2. Op de displays links op de kast komt *LANGUAGE* (taal) en *DEGREES* te staan. De hoofddisplay toont de huidige instellingen.
3. Druk op de *LANGUAGE* (taal) toets
4. Op de displays van de kast worden de te kiezen talen weergegeven. Scroll indien nodig met de pijltjestoetsen op het toetsenpaneel naar extra keuzemogelijkheden voor talen.
5. De display linksbovenaan toont de huidige taalinstelling.
6. Druk op de toets voor de gewenste taal. De geselecteerde taal wordt weergegeven in de rijpositie linksboven; alle andere zijn blanco.
7. Druk op de OK-toets.
8. Druk  $\ominus$  nog twee keer om de kast weer in de bedrijfsmodus terug te zetten in de nieuwe taal.



Kast met in de display de menuonderdelen. Het te wissen onderdeel wordt met de timertoets geselecteerd. Het wissen wordt bevestigd met de OK- toets op de hoofdgelting.



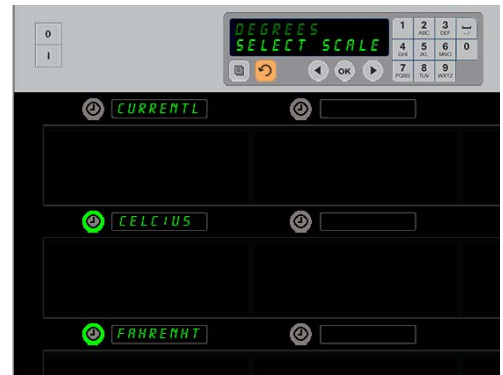
De kast is afgebeeld met *LOCAL* display. De huidige gekozen taal staat naast Language (taal), het huidige temperatuurbereik staat naast Degrees (graden).

## Naar de programmatiemode gaan

Druk op de programmeerknop. Voeg toegangssequentie in wordt weergegeven. Geef 1955 in. Druk op de OK-knop.

## Wijzigen display met temperatuurbereik

1. Met de kast in de programmeermodus, op de timer button naast de display **LOCAL** (lokaal) drukken.
2. Op de displays links op de kast komt **LANGUAGE** (taal) en **DEGREES** (graden) te staan. De naastgelegen displays tonen de huidige instellingen.
3. **LANGUAGE** (taal) en **DEGREES** (graden) worden weergegeven waarbij de huidige instelling in het aangrenzende vak wordt weergegeven.
4. Druk de timer naast **DEGREES** (graden) in.
5. **FAHRENHEIT** en **CELSIUS** worden boven elkaar getoond.
6. Druk op de timertoets naast de gewenste schaalindeling.
7. De geselecteerde temperatuurschaal wordt weergegeven in de rijpositie linksboven; alle andere zijn blanco.
8. Druk op de OK- toets op het toetsenpaneel om de keuze te bevestigen. choice.
9. Druk op de **0** toets om de kast weer in de bedrijfsmodus terug te zetten onder de nieuwe temperatuurschaal.



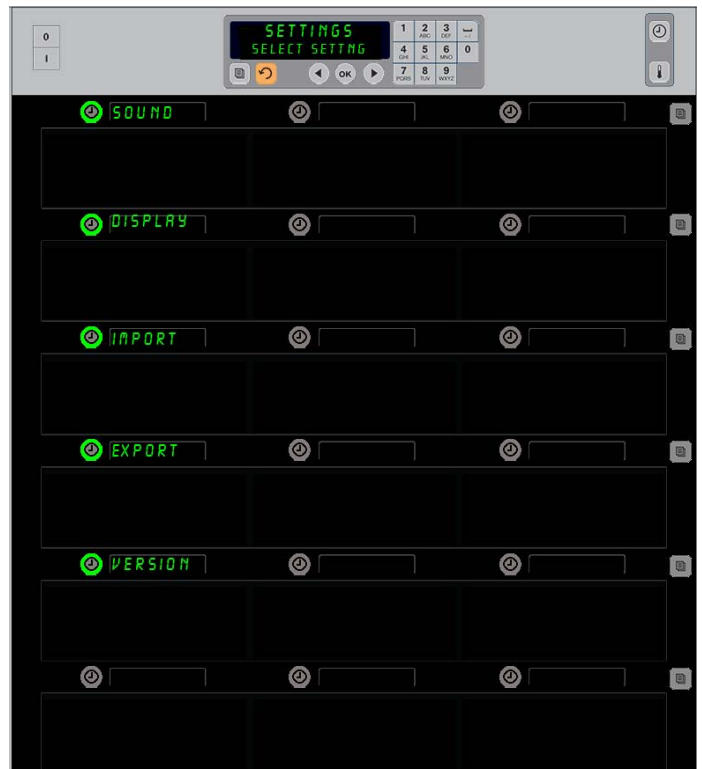
Door de timer naast **DEGREES** (graden) drie keer in te drukken wordt de hierboven weergegeven display opgeroepen. Druk op de timertoets naast het gewenste temperatuurbereik.

## Instellingen

Het instellingenmenu introduceert verschillende opties: volumeniveau-aanpassingen, een displayaanpassing, die de overblijvende bewaartijd toevoegt aan het rijpostiedisplay, configuratie-import van de McDonald's webgebaseerde kastconfiguratiesite en exportconfiguratiebestanden voor het gebruik in andere kasten. U kunt ook de softwareversies raadplegen. De functies worden hieronder weergegeven in de volgorde waarin ze verschijnen.

### Geluid

1. Druk met de kast in de programmeermodus op de timerknop naast het **SETTINGS** (Instellingen-) display.
2. De huidige volume-instelling wordt aan de linker bovenkant weergegeven. Andere geluidsniveaus worden er onmiddellijk onder weergegeven op de rijposities.
3. Het toetsenborddisplay geeft de instructies rollend weer.
4. Druk op de timerknop naast de gewenste instelling.
5. De gekozen instelling wordt in de boven linkerhoek weergegeven. Alle andere displays blijven leeg.
6. Druk op OK om uw keuze te bevestigen.
7. Druk op de terugpijl om de kast terug te laten werken met het nieuwe geluidsniveau.



### Naar de programmatiemodus gaan

Druk op de programmeerknop. Voeg toegangssequentie in wordt weergegeven. Geef 1955 in. Druk op de OK-knop.

# UHC-HD

## Display

1. Druk met de kast in de programmeermodus op de timerknop naast het **dISPLAY**.
2. **dSP ModE** (DSP-modus) wordt weergegeven in de linker bovenhoek; de huidige displayinstelling — **FULL** (volledig) of **Short** (kort) — wordt in het midden bovenaan weergegeven. Het toetsenborddisplay geeft de instructies rollend weer. **FULL** (volledig) geeft de volledige naam van het product weer. **Short** (kort) geeft een verkorte naam weer samen met de resterende bewaartijd.
3. Druk op de knop naast **dSP ModE** (DSP-modus).
4. De bovenste positie geeft de huidige instelling weer; de posities er direct onder worden **FULL** (vol) en **Short** (kort).
5. Druk op de timerknop naast de gewenste displaymodus.
6. De gekozen instelling wordt in de boven linkerhoek weergegeven. Alle andere displays blijven leeg.
7. Druk op OK om uw keuze te bevestigen.
8. Druk op de terugpijl om de kast terug te laten werken met de veranderde displaymodus.



De bovenste positie geeft de huidige selectie weer. De brandende knoppen eronder zijn de keuzes.



In de verkorte displaymodus worden de itemnaam en de resterende bewaartijd voortdurend getoond. Sommige itemnamen worden afgekort.

## Import

1. Breng met de kast in de programmeermodus een USB-stick in met de kastconfiguraties van de McDonald's webgebaseerde programmeersite of met die configuraties geëxporteerd uit de kast.
2. Druk op de timerknop naast **Import** (import).
3. De kastrijposities worden gepopuleerd met kastconfiguratiebestandsnamen op de USB-stick.
4. Druk op de timerknop naast de gewenste configuratie.
5. De gekozen bestandsnaam wordt in de linker bovenhoek weergegeven. De andere rijposities blijven leeg. Op het Display verschijnt Press OK to Confirm (Druk op OK om te bevestigen).
6. Druk op OK.
7. **SETUP COMPLETE** (insetting voltooid) verschijnt.
8. Druk op **Q** om de programmeermodus te verlaten en terug te keren naar normale werking van de kast.



De kastconfiguratiebestandsnamen op de USB-stick zijn bij het importeren van een configuratie zichtbaar op de kast (bovenzijde). U kunt een configuratie selecteren door op de aangrenzende timerknop te drukken. Die bestandsnaam wordt weergegeven in de linker bovenhoek (onderste illustratie). Alle timerknoppen branden niet meer en alle andere rijpositiesdisplays zijn leeg.

**NB:** \*De toegang tot de webgebaseerde software en de gebruikersinstructies worden exclusief door McDonald's beheerd.

**Contact:** Glen Schackmuth

**Telefoon:** 630-623-2154

**e-mail:** [Glenn.Schackmuth@us.mcd.com](mailto:Glenn.Schackmuth@us.mcd.com)

**NB:** De menuconfiguraties die opgeslagen werden op een USB-stick met behulp van de codetoutine zoals beschreven op pagina 4-13 kunnen in de kast geladen worden zoals een webgecreëerd bestand. Gebruik de coderoutine voor deze bestanden en de webgebaseerde routine voor webgecreëerde bestanden.

## Export

1. Breng een USB-stick in wanneer de kast in de programmeermodus staat.
2. Druk op de timerknop naast **EXPORT** (export).
3. De linker bovenrijknoppositie begint te branden en er verschijnt **ENTER EXPORT FILE** (Voer bestandsnaam export in) op het hoofdmenu.
4. Voer met het toetsenbord een naam in voor het bestand. De letters verschijnen naast de brandende knop. (Dit is de naam die het bestand krijgt. Dit bestand zal zichtbaar zijn in de root van de USB-stick en op een kast wanneer het bestand wordt geïmporteerd vanuit de USB-stick).
5. Druk op OK.
6. **SETUP COMPLETE** (insetling voltooid) verschijnt.
7. Druk op **↻** om de programmeermodus te verlaten en terug te keren naar normale werking van de kast.



De bestandsnaam moet een naam krijgen bij het exporteren ervan uit de kast.

## Versie

1. Druk met de kast in de programmeermodus op de tijd naast de **VERSION** (Versie).
2. **VERSION** (storing) wordt weergegeven in de linker bovenrijpositie; het versienummer wordt er onmiddellijk rechts van weergegeven.
3. **USB** wordt weergegeven in de tweede linkerrijpositie; het versienummer wordt er onmiddellijk rechts van weergegeven.
4. Druk op **↻** om de programmeermodus te verlaten en terug te keren naar normale werking van de kast.

## Schoonmaken en preventief onderhoud

### Om de vier uur – Schoonmaken van trays/roosters

1. neem alle plastic trays en draadroosters uit de kast. Breng alle trays en draadroosters naar een spoelbak en maak ze schoon.
2. Reinig de trays door deze in een hete oplossing van *McD All-Purpose Super Concentrate (APSC) (HCS)* oplossing uit de doseerder boven de spoelbak of meng 7 ml *McD APSC (HCS)* per liter oplossing (0.3 fl per gallon). Spoel de trays/rekken grondig met heet water.
3. Desinfecteer de trays/rekken door ze onder te dompelen in *McD Sink Sanitizer (HCS)* oplossing, (één pakje per 38 l (10 gallon) water) of *McD Sanitizer (HCS)* oplossing (vier pakjes per 38l (10 gallon) water), gedurende minstens 1 minuut. Neem ze uit de desinfecterende oplossing en laat ze aan de lucht drogen.

### Dagelijkse reiniging van de kast

1. Zet de eenheid aan het eind van de dag in de Clean Mode (reinigingsmodus). Volg de stappen op bladzijde 3-3.

**Opmerking: Gebruik geen *McD Sink Sanitizer (HCS)* voor het schoonmaken van het Universal Holding Cabinet-P.**

2. Laat de eenheid afkoelen tot de display SLOT CLN MODE (vak in reinigingstoestand) dooft. Gebruik een borstel of kwast om achtergebleven aangekoekte resten op het oppervlak van het vak te verwijderen door deze deeltjes aan de andere kant uit de kast te vegen.

**Opmerking: Gebruik om de vakken schoon te maken uitsluitend de bij de kast behorende schoonmaakborstel . Staalborstels, schuursponsjes of metalen schrapers brengen blijvende schade aan aan het oppervlak van het vak.**

**Opmerking: Gebruik geen andere reinigingsmiddel dan *McD (APSC)(HCS)*. Het gebruik van andere middelen kan schade veroorzaken aan de onderdelen van het regelsysteem.**

3. Veeg alle losse kruimels met de schoonmaakborstel van de kast, er aan de andere kant uit.
4. Gebruik een natte, schone/gedesinfecteerde doek en de reinigingsborstel voor de kast om elk vak schoon te maken. Reinig de boven- en onderplaat van elk vak.
5. Neem alle oppervlakken aan de buitenzijde van de kast af met een schone, gedesinfecteerde doek die in *McD ASPC (HCS)* is gedrenkt.
6. Zet de eenheid uit.



Verzendadres: 8700 Line Avenue, Shreveport, Louisiana 71106

TEL 1-318-865-1711 FAX (onderdelen) 1-318-219-7140 FAX (Technisch support) 1-318-219-7135

GEDRUKT IN V.S.

SERVICE HOTLINE  
1-800-551-8633

Prijs: \$6.00  
819-6698  
FEB 12